

Exámenes Grado de Ingeniería Mecánica / G I. Tecnologías Industriales 1º Cuatrimestre

Fecha del 2019	Primero			Segundo			Tercero G. Ingeniería Mecánica			Tercero G. tecnologías Industriales			Cuarto G. Ing. Mecánica			Cuarto G. Tecnologías Industriales		
	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	h	Asignatura	Aula	H
Martes 8 Enero	3004 Informática	14/15	M				*3028 Tec. Máquinas	14	M	4050 Máq. Eléctricas	13	M	3043 Construc. Industriales II	16	T	4067 Diseño y C. Complejos Ind	17	T
Miércoles 9 Enero				*3011Ec.Diferenciales	14/15	T												
Jueves 10 Enero													3035 Estruct. Metálicas	16	T	4056 Ing. Reac. Química	17	T
Viernes 11 Enero	3003 Física I	14/15	M				4022 Tec Fabricación	12/ AI3	M	4022 Tec Fabricación	13	M						
Lunes 14 Enero													3039 Hidráulica y Neumática	16	T			
Martes 15 Enero				4047 Campos y Ondas 3026 Mecánica	14 / 15	M							3040 Vibraciones	16	T	4054 Met. Numéricos	AI3/17	T
Miércoles 16 Enero	3002 Expresión Gráfica	14/15/ AI 3	M				*3034 Cons. Industriales	12	M	4051 Tec. Química	13	M						
Jueves 17 Enero				*3017 Ing. Ambiental	14/15	M							3045 Actuadores y Sensores	16	T			
Viernes 18 Enero													3039 Hidráulica y Neumática	16	T	4063 Tec. Mat no Metálicos	17	T
Lunes 21 Enero	3001 Cálculo	A Inf 2	M				*3024 O. Empresas	12/ AI3	M	3024 O. Empresas	13/ AI3	M						
Martes 22 Enero				*3014 Termodinámica	14/15	T							3044 Soldadura	16	T	4059 Recip.y Conduc Presión	17	T
Miércoles 23 Enero	3005 Química	14/15	M															
Jueves 24 Enero				*3012 F. Electricidad	14/15	M							3025 Gestión Proyectos	14/15	T	4025 Gestión Proyectos	14/15	T
Viernes 25 Enero							3027 Resist. Materiales II	12	M	4049 Energía Renovables	13	M	3033 Diseño Asistido	AI 3	T	4053 Ing. Gas	17	T

H Horario M 9:15 ; T 16:15 ; *Asignaturas Simultaneo

Exámenes Grado de Ingeniería Mecánica / G I. Tecnologías Industriales 2º Cuatrimestre

Primero				Segundo			Tercero G. Ingeniería Mecánica			Tercero G. tecnologías Industriales			Cuarto G. Ing. Mecánica			Cuarto G. Tecnologías Industriales		
Fecha del 2019	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H
Lunes 20 Mayo	*3009 Física II	14/15	M				*3030 Ing. Materiales	12	M	4052 C. Energéticas	13	M						
Martes 21 Mayo				*3016 F. Electrónica	14/15	T							3038 Ing. Vehículos	16	T	4057 T. Nuclear	17	T
Miércoles 22 de Mayo							*3032 Metro.y Control C.	12	M	4069 AIDeYc	13	M						
Jueves 23 Mayo	3008 Estadística	14/15	M										3036 Estructuras II	16	T	4061 T. Mat. Compuestos	17	T
Viernes 24 Mayo				*3018 Mec. Fluidos	14/15	T												
Lunes 27 Mayo													3029 Elementos de Maquinas	16	T	4066 Aplicaciones Ind Laser	17	T
Martes 28 Mayo	*3007 C. Materiales	14/15	M				4020 Calor y Frío	14/15	M	4020 Calor y Frío	15/15	M						
Miércoles 29 Mayo				*3013 Resis. Materiales	14/15	T							3037 Estructuras Hormigón	16	T	4064 Tec. Proces. Mat.	17	T
Jueves 30 de Mayo																		
Viernes 31 de Mayo	*3010 G. Empresarial	14/15	M										3041 Comport. Servicio	16	M			
Lunes 3 Junio							*3021 Estructuras	14/15	M	4048 E. Potencia	13	M						
Martes 4 Junio				*3017 F. Automática	14/15	T							3031 Inst. Industriales	16	T	4065 Simula. Proce. Industriales	17	T
Miércoles 5 Junio																		
Jueves 6 Junio							3023 Maqui. Térmicas e Hidr.	14/15	M	3023 Maqui. Térmicas e Hidr.	14/15	M						
Viernes 7 Junio	*3006 Algebra	14/15	M															
Lunes 10 Junio				*3019 T. Máquinas	14/15	T							3042 Mantenimiento	16	T	4055 Plan. Energética	17	T

H Horario M 9:15 ; T 16:15 ; *Asignaturas Simultaneo

	Primero			Segundo			Tercero G. Ingeniería Mecánica			Tercero G. tecnologías Industriales			Cuarto G. Ing. Mecánica			Cuarto G. Tecnologías Industriales		
Fecha del 2019	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H	Asignatura	Aula	H
Miércoles 26 Junio	3003 Física I	14/15	M	4047 Campos y Ondas Mecánica 3026	16	T	3023 Maqui. Térmicas e Hidr.	14/15	M	3023 Maqui. Térmicas e Hidr.	14/15	M	3029 Elementos de Maquinas	16	T	4065 Simula. Procesos Industri	17	T
Jueves 27 Junio							3034 Cons. Industriales	12	T	4069 AIDEyC	13	M				4057 T. Nuclear	17	M
Viernes 28 Junio	3005 Química	14/15	M				*3021 Estructuras	14/15	T	4048 E. Potencia	13	M	3044 Soldadura	16	M	4059 Recip.y Conduc Presión	17	M
Lunes 1 Julio				*3018 Mec. Fluidos	14/15	T							3035 Estruct. Metálicas	16	M	4056 Ing. Reac. Química	17	M
Martes 2 Julio	3002 Expresión Gráfica	14/15/AI3	M	*3012 F. Electricidad	14/15	T	4020 Calor y Frío	14/15	M	4020 Calor y Frío	14/15	M	3038 Ing. Vehículos	16	T	4066 Aplicaciones Ind Laser	17	M
Miércoles 3 Julio	3008 Estadística	14/15	M	*3014 Termodinámica	14/15	T	4022 Tec Fabricación	12 Anf13	M	4022 Tec Fabricación	13	M	3043 Construc. Industriales II	16	T	4060 Tec. Combustibles	17	T
Jueves 4 Julio				*3019 T. Máquinas	14/15	T							3025 Gestión Proyectos	14/15	M	4025 Gestión Proyectos	14/15	M
Viernes 5 Julio	3004 Informática	14/15	M				*3032 Metro.y Control C.	12	M				3042 Mantenimiento	16	T	4058 Mec. De Fractura	17	M
Lunes 8 Julio	*3006 Algebra	14/15	M	*3017 F. Automática	14	T	*3024 O. Empresas	13/AI3	M	3024 O. Empresas	13/AI3	M	3046 Fiabilidad E y Met. Numéricos	A16	T	4067 Diseño y C. Complejos Ind	17	T
Martes 9 Julio	*3007 C. Materiales	14/15	M	3017 Ing. Ambiental	14/15	T	3028 Tec. Máquinas	12	M				3031 Inst. Industriales	16	M	4061 T. Mat. Compuestos	17	M
													3041 Comport. Servicio	16	T			
Miércoles 10 Julio				*3011 Ec. Diferenciales	14/15	T	*3030 Ing. Materiales	12	M	4052 C. Energéticas	13	M	3036 Estructuras II	16	T	4055 Plan. Energética	17	T
Jueves 11 Julio	*3009 Física II	14/15	M	3016 F. Electrónica	14/15	T				4049 Energía Renovables	13	M	3039 Hidráulica y Neumática	16	T			
Viernes 12 Julio							3027 Resist. Materiales II	14/15	T				3033 Diseño Asistido	AInf 1	M	4063 Tec. Mat. No metálicos	17	M
Lunes 15 Julio	3001 Cálculo	AI3	M							4051 Tec. Química	13	T	3040 Vibraciones	16	T	4054 Met. Numéricos	AI3/16	M
Martes 16 Julio	*3010 G. Empresarial	14/15	M	*3013 Resis. Materiales	14/15	T				4050 Máq. Eléctricas	13	M	3045 Actuadores y Sersores	16	T	4053 Ing. Gas	17	M

H Horario M 9:15 ; T 16:15; *Asignaturas Simultaneo